

# SLEPÝ ROZPOČET-VÝKAZ

Kód: 05/2021

Stavba: D.1.4.2 - PLYNOINSTALACE A VYTÁPĚNÍ\_STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KUŽELNY V ODRÁCH

KSO:  
Místo: ODRY

CC-CZ:  
Datum: 8. 2. 2021

Zadavatel:  
MĚSTO ODRY

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
IVO NEUŽIL

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **1 116 756,07**

|              | Sazba daně | Základ daně  | Výše daně  |
|--------------|------------|--------------|------------|
| DPH základní | 21,00%     | 1 116 756,07 | 234 518,77 |
| DPH snížená  | 15,00%     | 0,00         | 0,00       |

|                   |          |            |                     |
|-------------------|----------|------------|---------------------|
| <b>Cena s DPH</b> | <b>v</b> | <b>CZK</b> | <b>1 351 274,84</b> |
|-------------------|----------|------------|---------------------|

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 05/2021

**Stavba: D.1.4.2 - PLYNOINSTALACE A VYTÁPĚNÍ\_STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KUŽELNY V ODRÁCH**

Místo: ODRY

Datum: 8. 2. 2021

Zadavatel: MĚSTO ODRY

Projektant: IVO NEUŽIL

Uchazeč:

| Kód                          | Objekt, Soupis prací   | Cena bez DPH [CZK]  | Cena s DPH [CZK]    | Typ    |
|------------------------------|--|---------------------|---------------------|--------|
| <b>Náklady stavby celkem</b> |  | <b>1 116 756,07</b> | <b>1 351 274,84</b> |        |
| 05/2021                      | D.1.4.2 - PLYNOINSTALACE A VYTÁPĚNÍ_STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KUŽELNY V ODRÁCH | 1 116 756,07        | 1 351 274,84        | STA    |
| 05/2021                      | D.1.4.2 - PLYNOINSTALACE A VYTÁPĚNÍ_STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KUŽELNY V ODRÁCH | 1 116 756,07        | 1 351 274,84        | Soupis |

# SLEPÝ ROZPOČET-VÝKAZ

Stavba:

D.1.4.2 - PLYNOINSTALACE A VYTÁPĚNÍ\_STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KUŽELNY V ODRÁCH

Objekt:

05/2021 - D.1.4.2 - PLYNOINSTALACE A VYTÁPĚNÍ\_STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KUŽELNY V ODRÁCH

Soupis:

**05/2021 - D.1.4.2 - PLYNOINSTALACE A VYTÁPĚNÍ\_STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KUŽELNY V ODRÁCH**

KSO:

Místo: ODRY

Zadavatel:

MĚSTO ODRY

Uchazeč:

Projektant:

IVO NEUŽIL

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 8. 2. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**1 116 756,07**

|              | Základ daně  | Sazba daně | Výše daně  |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 1 116 756,07 | 21,00%     | 234 518,77 |
| DPH snížená  | 0,00         | 15,00%     | 0,00       |

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 351 274,84**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

D.1.4.2 - PLYNOINSTALACE A VYTÁPĚNÍ\_STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KUŽELNY V ODRÁCH

Objekt:

05/2021 - D.1.4.2 - PLYNOINSTALACE A VYTÁPĚNÍ\_STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KUŽELNY V ODRÁCH

Soupis:

**05/2021 - D.1.4.2 - PLYNOINSTALACE A VYTÁPĚNÍ\_STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KUŽELNY V ODRÁCH**

Místo: ODRY

Datum: 8. 2. 2021

Zadavatel: MĚSTO ODRY

Projektant: IVO NEUŽIL

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**1 116 756,07**

|  |              |
|--|--------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV                  | 60 023,41    |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce          | 29 406,18    |
| 4 - Vodorovné konstrukce                   | 7 051,60     |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání    | 23 565,63    |
| PSV - Práce a dodávky PSV                  | 1 028 652,88 |
| 713 - Izolace tepelné                      | 31 242,54    |
| 722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod     | 12 475,04    |
| 723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod    | 111 199,50   |
| 731 - Ústřední vytápění - kotelny          | 338 083,19   |
| 732 - Ústřední vytápění - strojovny        | 86 327,12    |
| 733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí | 273 167,82   |
| 734 - Ústřední vytápění - armatury         | 42 796,03    |

|   |                  |
|---|------------------|
| 735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa | 128 635,61       |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry        | 4 726,03         |
| <b>Ostatní - Ostatní</b>                | <b>28 079,78</b> |
| 904 - HZS                               | 28 079,78        |

# SLEPÝ ROZPOČET-VÝKAZ

Stavba:

D.1.4.2 - PLYNOINSTALACE A VYTÁPĚNÍ\_STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KUŽELNY V ODRÁCH

Objekt:

05/2021 - D.1.4.2 - PLYNOINSTALACE A VYTÁPĚNÍ\_STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KUŽELNY V ODRÁCH

Soupis:

**05/2021 - D.1.4.2 - PLYNOINSTALACE A VYTÁPĚNÍ\_STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU KUŽELNY V ODRÁCH**

Místo: ODRY

Datum: 8. 2. 2021

Zadavatel: MĚSTO ODRY

Projektant: IVO NEUŽIL

Uchazeč:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

## Náklady soupisu celkem

**1 116 756,07**

D HSV Práce a dodávky HSV 60 023,41

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 29 406,18

|   |   |           |   |     |         |        |           |                |
|---|---|-----------|---|-----|---------|--------|-----------|----------------|
| 1 | K | 310235241 | Zazdívka otvorů pl do 0,0225 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 300 mm              | kus | 15,000  | 77,95  | 1 169,18  | CS ÚRS 2020 01 |
| 2 | K | 310235251 | Zazdívka otvorů pl do 0,0225 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 450 mm              | kus | 1,000   | 123,25 | 123,25    | CS ÚRS 2020 01 |
| 3 | K | 346234311 | Zazdívka rýh cihlami P 20, na maltu vápenocementovou MVC 25, průřezu 150x100 mm s vnitřní omítkou | m   | 105,000 | 267,75 | 28 113,75 | CS ÚRS 2020 01 |

D 4 Vodorovné konstrukce 7 051,60

|   |   |           |   |     |        |        |          |                |
|---|---|-----------|---|-----|--------|--------|----------|----------------|
| 4 | K | 411386611 | Zabetonování prostupů pl do 0,09 m2 ve stropech | kus | 17,000 | 414,80 | 7 051,60 | CS ÚRS 2020 01 |
|---|---|-----------|---|-----|--------|--------|----------|----------------|

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 23 565,63

|   |   |           |  |     |        |       |        |                |
|---|---|-----------|--|-----|--------|-------|--------|----------------|
| 5 | K | 971033231 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm | kus | 10,000 | 92,13 | 921,25 | CS ÚRS 2020 01 |
|---|---|-----------|--|-----|--------|-------|--------|----------------|

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 6  | K   | 971033251 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm | kus | 6,000    | 184,25       | 1 105,50          | CS ÚRS 2020 01  |
| 7  | K   | 972055241 | Vybourání otvorů ve strozech z ŽB prefabrikátů pl do 0,09 m2 tl přes 120 mm    | kus | 17,000   | 128,98       | 2 192,58          | CS ÚRS 2020 01  |
| 8  | K   | 974031164 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 150 mm                        | m   | 105,000  | 184,25       | 19 346,30         | CS ÚRS 2020 01  |

**D PSV Práce a dodávky PSV**

**1 028 652,88**

**D 713 Izolace tepelné**

**31 242,54**

|    |   |           |  |   |         |       |           |                 |
|----|---|-----------|--|---|---------|-------|-----------|-----------------|
| 9  | K | 713463111 | Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry, trubicemi | m | 440,000 | 36,85 | 16 214,05 | CS ÚRS 2020 01  |
| 10 | M | 283770950 | izolace potrubí 15 x 13 mm, 0,043 W/m.K                      | m | 230,000 | 16,46 | 3 786,44  | CS ÚRS 2020 01  |
| 11 | M | 283771060 | izolace potrubí 18 x 20 mm, 0,043 W/m.K                      | m | 140,000 | 23,27 | 3 257,92  | CS ÚRS 2020 01  |
| 12 | M | 283771430 | izolace potrubí 22 x 20 mm, 0,043 W/m.K                      | m | 60,000  | 25,45 | 1 527,25  | CS ÚRS 2020 01  |
| 13 | M | 283770490 | izolace potrubí 28 x 25 mm, 0,043 W/m.K                      | m | 10,000  | 37,66 | 376,61    | CS ÚRS 2020 01  |
| 14 | M | R99       | Lepidlo, pásky   | m | 440,000 | 13,82 | 6 080,27  | vlastní položka |

**D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod**

**12 475,04**

|    |   |           |   |     |       |        |          |                |
|----|---|-----------|---|-----|-------|--------|----------|----------------|
| 15 | K | 722174022 | Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 20 x 3,4 mm                              | m   | 6,000 | 245,05 | 1 470,32 | CS ÚRS 2020 01 |
| 16 | K | 722179191 | Příplatek k rozvodu vody z plastů za malý rozsah prací na zakázce do 20 m                     | kus | 3,000 | 294,80 | 884,40   | CS ÚRS 2020 01 |
| 17 | K | 722181211 | Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 6 mm DN do 22 mm | m   | 6,000 | 46,06  | 276,38   | CS ÚRS 2020 01 |
| 18 | K | 722190401 | Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25   | kus | 3,000 | 119,76 | 359,29   | CS ÚRS 2020 01 |
| 19 | K | 722231073 | Ventil zpětný G 3/4 PN 10 do 110 °C se dvěma závit  | kus | 3,000 | 218,34 | 655,01   | CS ÚRS 2020 01 |
| 20 | K | 722232044 | Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185 °C vnitřní závit                                       | kus | 6,000 | 287,94 | 1 727,62 | CS ÚRS 2020 01 |
| 21 | K | 722232062 | Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185 °C vnitřní závit s vypouštěním                         | kus | 6,000 | 377,21 | 2 263,24 | CS ÚRS 2020 01 |
| 22 | K | 722234264 | Filtr mosazný G 3/4 PN 16 do 120 °C s 2x vnitřním závit                                       | kus | 3,000 | 225,71 | 677,12   | CS ÚRS 2020 01 |
| 23 | K | 722251112 | Hadice pryžové D 20/28  | m   | 3,000 | 133,58 | 400,74   | CS ÚRS 2020 01 |

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 24 | K   | 722263205 | Vodoměr závitový jednovtokový suchoběžný do 100 °C G 1/2 x 80 mm Qn 1,5 m3/h horizontální (dle požadavku investora) | kus | 3,000    | 1 142,35     | 3 427,06          | CS ÚRS 2020 01  |
| 25 | K   | 722290226 | Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50  | m   | 6,000    | 19,35        | 116,08            | CS ÚRS 2020 01  |
| 26 | K   | 722290234 | Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80  | m   | 6,000    | 18,43        | 110,55            | CS ÚRS 2020 01  |
| 27 | K   | 998722201 | Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m  | %   | 1,020    | 105,13       | 107,23            | CS ÚRS 2020 01  |

D 723

Zdravotechnika - vnitřní plynovod

111 199,50

|    |   |           |  |     |        |          |           |                |
|----|---|-----------|--|-----|--------|----------|-----------|----------------|
| 28 | K | 723120804 | Demontáž potrubí ocelové závitové svařované do DN 25                                       | m   | 20,000 | 36,85    | 737,00    | CS ÚRS 2020 01 |
| 29 | K | 723150367 | Chráníčka D 50   | m   | 3,000  | 368,50   | 1 105,50  | CS ÚRS 2020 01 |
| 30 | K | 723181022 | Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním Cu 18x1   | m   | 2,000  | 499,32   | 998,64    | CS ÚRS 2020 01 |
| 31 | K | 723181023 | Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním Cu 22x1   | m   | 5,000  | 548,15   | 2 740,73  | CS ÚRS 2020 01 |
| 32 | K | 723181024 | Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním Cu 28x1   | m   | 10,000 | 643,03   | 6 430,34  | CS ÚRS 2020 01 |
| 33 | K | 723181025 | Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním Cu 35x1,5   | m   | 65,000 | 1 010,61 | 65 689,91 | CS ÚRS 2020 01 |
| 34 | K | 723181026 | Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním Cu 42x1,5   | m   | 5,000  | 1 434,39 | 7 171,95  | CS ÚRS 2020 01 |
| 35 | K | 723190203 | Přípojka plynovodní spojovaná na závit běžná DN 20   | kus | 3,000  | 1 286,53 | 3 859,59  | CS ÚRS 2020 01 |
| 36 | K | 723190252 | Výpustky plynovodní vedení a upevnění DN 20  | kus | 3,000  | 323,82   | 971,46    | CS ÚRS 2020 01 |
| 37 | K | 723190901 | Uzavření, otevření plynovodního potrubí  | kus | 3,000  | 46,06    | 138,19    | CS ÚRS 2020 01 |
| 38 | K | 723190907 | Odvzdušnění nebo napuštění plynovodního potrubí  | m   | 87,000 | 18,43    | 1 602,98  | CS ÚRS 2020 01 |
| 39 | K | 723190909 | Zkouška těsnosti potrubí plynovodního  | kus | 3,000  | 1 335,82 | 4 007,45  | CS ÚRS 2020 01 |
| 40 | K | 723190916 | Navaření odbočky na potrubí plynovodní DN 40   | kus | 1,000  | 502,08   | 502,08    | CS ÚRS 2020 01 |
| 41 | K | 723221304 | Ventil vzorkovací G 1/2 PN 5 s vnitřním závitem  | kus | 3,000  | 240,45   | 721,34    | CS ÚRS 2020 01 |
| 42 | K | 723231162 | Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185 °C plnopřítokový s koulí, vnitřní závit těžká řada  | kus | 3,000  | 244,13   | 732,40    | CS ÚRS 2020 01 |
| 43 | K | 723231166 | Kohout kulový přímý G 1 1/2 PN 42 do 185 °C plnopřítokový s koulí vnitřní závit těžká řada | kus | 1,000  | 1 089,84 | 1 089,84  | CS ÚRS 2020 01 |

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 44 | M   | R01       | Manometr plynový vč. kohoutu 0-4 kPa                            |     | 3,000    | 1 801,97     | 5 405,91          | vlastní položka |
| 45 | M   | R01.1     | Úprava skříně HUP   | kus | 1,000    | 3 887,69     | 3 887,69          | vlastní položka |
| 46 | M   | R01.2     | Větrací mřížky do podhledu 150x150 mm                           | kus | 20,000   | 121,61       | 2 432,11          | vlastní položka |
| 47 | K   | 998723201 | Přesun hmot procentní pro vnitřní plynovod v objektech v do 6 m | %   | 1,040    | 936,91       | 974,39            | CS ÚRS 2020 01  |

D 731

Ústřední vytápění - kotelny

338 083,19

|    |   |           |   |     |        |           |            |                 |
|----|---|-----------|---|-----|--------|-----------|------------|-----------------|
| 48 | K | 731200831 | Demontáž kotle rychlovyhřívacího závěsného bez přípravy TUV   | kus | 2,000  | 497,48    | 994,95     | CS ÚRS 2020 01  |
| 49 | K | 731244494 | Montáž kotle ocelového závěsného na plyn kondenzačního o výkonu do 45 kW                                    | kus | 3,000  | 7 370,02  | 22 110,06  | CS ÚRS 2020 01  |
| 50 | M | R02       | Plynový kotol kondenzační , 4,9-35,0 kW, výměník slitina AL, reg. kotlové čerpadlo, NOx=5, účinnost až 109% | kus | 3,000  | 54 773,07 | 164 319,21 | vlastní položka |
| 51 | M | R03       | Plynový kohout 1/2" s integrovaným protipožárním ventilem   | kus | 3,000  | 386,93    | 1 160,78   | vlastní položka |
| 52 | M | R04       | Přípojky pro otopnou vodu s kulovými kohouty G 1  | kus | 3,000  | 902,83    | 2 708,48   | vlastní položka |
| 53 | M | R04.1     | Odlučovač nečistot s magnetem, vč. izolace, vnitřní závit G1"   | kus | 3,000  | 2 851,28  | 8 553,83   | vlastní položka |
| 54 | M | R05       | Ekvitermní modulační regulátor, vč. venkovního čidla  | kus | 3,000  | 7 696,14  | 23 088,43  | vlastní položka |
| 55 | M | R07       | Sada čidla teplé vody, obsahuje čidlo TV d=6 mm, přípojovací konektory a montážní materiál do jímky         | kus | 3,000  | 5 711,77  | 17 135,30  | vlastní položka |
| 56 | M | R15       | Sada odkouření přes střechní DO, 80/125 mm, hlavice 500 mm přes střechní                                    | kus | 3,000  | 2 524,23  | 7 572,70   | vlastní položka |
| 57 | M | R16       | Revizní trubka DN80/125 - 250 mm  | kus | 3,000  | 1 179,20  | 3 537,61   | vlastní položka |
| 58 | M | R19       | Trubka DN80/125 - 1000 mm   | kus | 3,000  | 1 096,29  | 3 288,87   | vlastní položka |
| 59 | M | R20       | Trubka DN80/125 - 2000 mm   | kus | 7,000  | 2 137,31  | 14 961,14  | vlastní položka |
| 60 | M | R20.1     | Koleno 87° DN80/125   | kus | 2,000  | 912,04    | 1 824,08   | vlastní položka |
| 61 | M | R21       | Nalepovací příruba na plochou střechu, DN125 mm   | kus | 3,000  | 1 971,85  | 5 915,55   | vlastní položka |
| 62 | M | R22.1     | Montáž kompletu koaxiálního odkouření nad střechu   | kus | 3,000  | 4 403,59  | 13 210,76  | vlastní položka |
| 63 | M | R23       | Propojení regulace MaR, uvedení do provozu, oživení systému, vč. kabeláže                                   | hod | 24,000 | 552,75    | 13 266,04  | vlastní položka |
| 64 | M | R25       | Sada sifonu   | kus | 3,000  | 421,01    | 1 263,04   | vlastní položka |

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 65 | M   | 731.12.3  | Prvotní napuštění soustavy upravenou demineral. vodou (doprava upravené vody, alt. zapůjčení velké demineralizační patryny) | kus | 3,000    | 1 612,19     | 4 836,58          | vlastní položka |
| 66 | M   | 731.12.4  | Inhibitor pro ochranu topné soustavy dle doporučení výrobce kotlů   | kus | 3,000    | 6 816,35     | 20 449,04         | vlastní položka |
| 67 | K   | 998731201 | Přesun hmot procentní pro kotelny v objektech v do 6 m  | %   | 2,810    | 2 806,67     | 7 886,74          | CS ÚRS 2020 01  |

D 732

Ústřední vytápění - strojovny

86 327,12

|    |   |           |  |     |       |           |           |                 |
|----|---|-----------|--|-----|-------|-----------|-----------|-----------------|
| 68 | K | 732212815 | Demontáž ohříváku zásobníkového stojatého  | kus | 2,000 | 681,73    | 1 363,45  | CS ÚRS 2020 01  |
| 69 | K | 732219301 | Montáž ohříváku vody stojatého kombinovaného do 300 litrů                                      | kus | 3,000 | 1 335,82  | 4 007,45  | CS ÚRS 2020 01  |
| 70 | M | R127      | Nepřímotopný ohříváč TUV - 300 L s izolací (stříbrný), topná vložka 1,3 m <sup>2</sup> - 42 kW | kus | 3,000 | 23 946,12 | 71 838,35 | vlastní položka |
| 71 | K | 732331612 | Nádoba tlaková expanzní s membránou závitové připojení PN 0,6 o objemu 12 litrů                | kus | 2,000 | 1 557,84  | 3 115,68  | CS ÚRS 2020 01  |
| 72 | K | 732331614 | Nádoba tlaková expanzní s membránou závitové připojení PN 0,6 o objemu 25 litrů                | kus | 1,000 | 1 645,36  | 1 645,36  | CS ÚRS 2020 01  |
| 73 | K | 732331777 | Příslušenství k expanzním nádobám - servisní armatura G 3/4- připojovací set                   | kus | 3,000 | 1 085,24  | 3 255,71  | CS ÚRS 2020 01  |
| 74 | K | 998732201 | Přesun hmot procentní pro strojovny v objektech v do 6 m                                       | %   | 1,520 | 724,42    | 1 101,12  | CS ÚRS 2020 01  |

D 733

Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

273 167,82

|    |   |             |  |     |         |          |            |                 |
|----|---|-------------|--|-----|---------|----------|------------|-----------------|
| 75 | K | 733110806   | Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32                 | m   | 350,000 | 36,85    | 12 897,54  | CS ÚRS 2020 01  |
| 76 | K | 733113113.1 | Příplatek k porubí z trubek Cu za zhotovení přípojky DN 15     | kus | 56,000  | 101,34   | 5 674,92   | CS ÚRS 2020 01  |
| 77 | K | 733191111   | Manžeta prostupová pro ocelové potrubí do DN 20                | kus | 18,000  | 188,86   | 3 399,42   | CS ÚRS 2020 01  |
| 78 | K | 733223202   | Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 15x1           | m   | 240,000 | 462,47   | 110 992,51 | CS ÚRS 2020 01  |
| 79 | K | 733223203   | Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 18x1           | m   | 140,000 | 499,32   | 69 904,64  | CS ÚRS 2020 01  |
| 80 | K | 733223204   | Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 22x1           | m   | 60,000  | 548,15   | 32 888,72  | CS ÚRS 2020 01  |
| 81 | K | 733223205   | Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 28x1,5         | m   | 10,000  | 643,03   | 6 430,34   | CS ÚRS 2020 01  |
| 82 | K | 733291101   | Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5                    | m   | 450,000 | 19,35    | 8 705,84   | CS ÚRS 2020 01  |
| 83 | M | R020        | Požární ucpávky - požární pěna                                 | kus | 30,000  | 502,08   | 15 062,48  | vlastní položka |
| 84 | K | 998733201   | Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m | %   | 3,190   | 2 260,63 | 7 211,41   | CS ÚRS 2020 01  |

| PČ    | Typ | Kód       | Popis   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |           |
|-------|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|-----------|
| D 734 |     |           | Ústřední vytápění - armatury  |     |          |              |                   |                 | 42 796,03 |
| 85    | K   | 734200812 | Demontáž armatury závitové s jedním závitem do G 1  | kus | 50,000   | 27,64        | 1 381,88          | CS ÚRS 2020 01  |           |
| 86    | K   | 734209113 | Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1/2   | kus | 56,000   | 36,85        | 2 063,61          | CS ÚRS 2020 01  |           |
| 87    | K   | 734209115 | Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1   | kus | 3,000    | 55,28        | 165,83            | CS ÚRS 2020 01  |           |
| 88    | K   | 734211119 | Ventil závitový odvzdušňovací G 3/8 PN 14 do 120°C automatický  | kus | 10,000   | 193,46       | 1 934,63          | CS ÚRS 2020 01  |           |
| 89    | K   | 734242413 | Ventil závitový zpětný přímý G 3/4 PN 16 do 110°C   | kus | 2,000    | 218,34       | 436,67            | CS ÚRS 2020 01  |           |
| 90    | K   | 734242414 | Ventil závitový zpětný přímý G 1 PN 16 do 110°C   | kus | 1,000    | 326,12       | 326,12            | CS ÚRS 2020 01  |           |
| 91    | K   | 734251211 | Ventil závitový pojistný G 1/2 x 3/4 provozní tlak 3 bar  | kus | 3,000    | 589,60       | 1 768,80          | CS ÚRS 2020 01  |           |
| 92    | K   | 734291123 | Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 110°C závitový  | kus | 20,000   | 192,54       | 3 850,84          | CS ÚRS 2020 01  |           |
| 93    | K   | 734291243 | Filtr závitový přímý G 3/4 PN 16 do 130°C s vnitřními závity  | kus | 2,000    | 362,70       | 725,39            | CS ÚRS 2020 01  |           |
| 94    | K   | 734291244 | Filtr závitový přímý G 1 PN 16 do 130°C s vnitřními závity  | kus | 1,000    | 420,28       | 420,28            | CS ÚRS 2020 01  |           |
| 95    | K   | 734291951 | Montáž hlavice ručního a termostatického ovládání   | kus | 28,000   | 30,40        | 851,24            | CS ÚRS 2020 01  |           |
| 96    | M   | SPC11     | Termostatická hlavice s kapalinovým čidlem  | kus | 27,000   | 377,71       | 10 198,27         | vlastní položka |           |
| 97    | M   | SPC12     | Připojovací garnitura pro koupelnová tělesa, vč. hlavice a krytky   | kus | 1,000    | 879,80       | 879,80            | vlastní položka |           |
| 98    | M   | SPC13     | Připojovací regulační uzavíratelná garnitura pro tělesa se spodním připojením (H-kus)-rohová, napojení ze zdi | kus | 27,000   | 294,80       | 7 959,62          | vlastní položka |           |
| 99    | M   | SPC15     | Svorné šroubení DN15  | kus | 56,000   | 89,36        | 5 004,24          | vlastní položka |           |
| 100   | K   | 734292714 | Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit  | kus | 4,000    | 287,94       | 1 151,75          | CS ÚRS 2020 01  |           |
| 101   | K   | 734292715 | Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit  | kus | 6,000    | 411,34       | 2 468,04          | CS ÚRS 2020 01  |           |
| 102   | K   | 734421102 | Tlakoměr s pevným stonkem, kohoutem a zpětnou klapkou třícestným ventilkem, tlak 0-6 bar průměr 63 mm         | kus | 3,000    | 370,34       | 1 111,03          | CS ÚRS 2020 01  |           |
| 103   | K   | 998734201 | Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 6 m   | %   | 0,270    | 362,93       | 97,99             | CS ÚRS 2020 01  |           |

D 735

Ústřední vytápění - otopná tělesa

128 635,61

| PČ  | Typ | Kód       | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 104 | K   | 735000912 | Vyregulování ventilu s termostatickým ovládním                     | kus | 31,000   | 51,59        | 1 599,29          | CS ÚRS 2020 01  |
| 105 | K   | 735111810 | Demontáž otopných těles  | m2  | 150,000  | 32,24        | 4 836,58          | CS ÚRS 2020 01  |
| 106 | K   | 735159110 | Montáž otopných těles panelových vč. žebříku                       | kus | 31,000   | 552,75       | 17 135,30         | CS ÚRS 2020 01  |
| 107 | K   | 735159210 | Montáž otopných těles panelových                                   | kus | 30,000   | 552,75       | 16 582,55         | CS ÚRS 2020 01  |
| 108 | K   | 735164511 | Montáž otopného tělesa trubkového na stěnu výšky tělesa do 1500 mm | kus | 1,000    | 552,75       | 552,75            | CS ÚRS 2020 01  |
| 109 | M   | 541530600 | <i>těleso trubkové 1220 x 500 mm, středové připojení</i>           | kus | 1,000    | 2 035,97     | 2 035,97          | CS ÚRS 2020 01  |
| 110 | M   | 484570450 | <i>těleso otopné deskové typ11VK V500 L500 mm</i>                  | kus | 2,000    | 1 895,86     | 3 791,73          | CS ÚRS 2020 01  |
| 111 | M   | 484570510 | <i>těleso otopné deskové typ11VK V500L1100 mm</i>                  | kus | 1,000    | 2 235,47     | 2 235,47          | CS ÚRS 2020 01  |
| 112 | M   | 484575080 | <i>těleso otopné deskové typ21VK V500 L500 mm</i>                  | kus | 1,000    | 2 141,73     | 2 141,73          | CS ÚRS 2020 01  |
| 113 | M   | 484575090 | <i>těleso otopné deskové typ21VK V500 L600 mm</i>                  | kus | 1,000    | 2 211,60     | 2 211,60          | CS ÚRS 2020 01  |
| 114 | M   | 484575160 | <i>těleso otopné deskové typ21VK V500L1400 mm</i>                  | kus | 2,000    | 2 771,42     | 5 542,85          | CS ÚRS 2020 01  |
| 115 | M   | 484573690 | <i>těleso otopné deskové typ21VK V600 L700 mm</i>                  | kus | 1,000    | 2 402,92     | 2 402,92          | CS ÚRS 2020 01  |
| 116 | M   | 484573750 | <i>těleso otopné deskové typ21VK V600L1400 mm</i>                  | kus | 4,000    | 2 971,00     | 11 884,01         | CS ÚRS 2020 01  |
| 117 | M   | 484573760 | <i>těleso otopné deskové typ21VK V600L1600 mm</i>                  | kus | 2,000    | 3 131,37     | 6 262,75          | CS ÚRS 2020 01  |
| 118 | M   | 484573600 | <i>těleso otopné deskové typ21VK V900 L800 mm</i>                  | kus | 3,000    | 2 910,86     | 8 732,59          | CS ÚRS 2020 01  |
| 119 | M   | 484573990 | <i>těleso otopné deskové typ22VK V500 L800 mm</i>                  | kus | 1,000    | 2 595,72     | 2 595,72          | CS ÚRS 2020 01  |
| 120 | M   | 484574040 | <i>těleso otopné deskové typ22VK V500L1400 mm</i>                  | kus | 1,000    | 3 145,23     | 3 145,23          | CS ÚRS 2020 01  |
| 121 | M   | 484574050 | <i>těleso otopné deskové typ22VK V500L1600 mm</i>                  | kus | 3,000    | 3 339,80     | 10 019,40         | CS ÚRS 2020 01  |
| 122 | M   | 484573850 | <i>těleso otopné deskové typ22VK V600L1000 mm</i>                  | kus | 1,000    | 2 835,98     | 2 835,98          | CS ÚRS 2020 01  |
| 123 | M   | 484573880 | <i>těleso otopné deskové typ22VK V600L1400 mm</i>                  | kus | 4,000    | 3 233,08     | 12 932,32         | CS ÚRS 2020 01  |
| 124 | K   | 735191905 | Odvzdušnění otopných těles   | kus | 28,000   | 18,43        | 515,90            | CS ÚRS 2020 01  |
| 125 | K   | 735191910 | Napuštění vody do otopných těles                                   | m2  | 150,000  | 23,03        | 3 454,70          | CS ÚRS 2020 01  |
| 126 | K   | 735494811 | Vypuštění vody z otopných těles                                    | m2  | 150,000  | 18,43        | 2 763,76          | CS ÚRS 2020 01  |

| PČ        | Typ | Kód          | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----------|-----|--------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 127       | K   | 998735201    | Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m                             | %   | 2,260    | 1 072,79     | 2 424,51          | CS ÚRS 2020 01  |
| D 783     |     |              | Dokončovací práce - nátěry   |     |          |              | 4 726,03          |                 |
| 128       | M   | 783424340R00 | Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z+2x +1x email   | m   | 95,000   | 49,75        | 4 726,03          | vlastní položka |
| D Ostatní |     |              | Ostatní  |     |          |              | 28 079,78         |                 |
| D 904     |     |              | HZS  |     |          |              | 28 079,78         |                 |
| 129       | K   | 904          | Hzs-zkousky v ramci montaz.praci Topná zkouška, uvedení do provozu, zaregulování systému | hod | 72,000   | 230,31       | 16 582,55         | vlastní položka |
| 130       | M   | 905          | Revize plynu, tlaková zkoučka, servisní uvedení do provozu                               | hod | 24,000   | 479,05       | 11 497,23         | vlastní položka |